

Nielle des blés (graines) -

Graine de vie

Agrostemma githago L.

<https://www.grainedevie.net/graines-nielle-des-bles.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Caryophyllaceae

Genre : Agrostemma

Espèce : githago

Nom d'auteur : L.

Details

Type : annuel

Hauteur en fleur : de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm

Zones usda : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C) , 10a (de -1,1°C à -1,7°C) , 10b (de +1,7°C à +4,4°C)

Milieu : terrain frais , terrain drainant , terrain sec

Exposition : mi-ombre , plein soleil

Couleur des fleurs : violet

Floraison : juin , juillet , août

Difficulté : moyen

Nombre de graines au gramme : 85

Poids de 1000 graines (en g) : 11.7

DESCRIPTION

Famille : Caryophyllaceae

Nom latin : *Agrostemma githago* L.

Noms communs : Nielle, Nielle des blés

Description sommaire : La nielle des blés est une superbe plante soyeuse, souvent cultivée en annuelle. Elle mesure jusqu'à 1 m 20. Feuilles linéaires, pointues. Fleurs de couleur rose-violet plus pâles au centre, portées par un long pédoncule. Les sépales dépassant largement les pétales. Floraison longue. Fruit (capsule) à 5 dents déversant de grosses graines noires pyramidales.

La nielle des blés est une plante sauvage, autrefois courante dans les moissons, mais en disparition à cause des produits chimiques.

Multiplication : On sème les graines de nielle des blés au chaud en avril. On peut aussi semer directement en place au mois de mai. Grosses graines assez facile à semer.

Culture : La nielle des blés aimera un sol drainé. Chaque plant sera espacé de 40 cm.

Usage ornemental : La nielle des blés est une jolie plante sauvage de culture facile.

Précautions d'emploi : Plante TOXIQUE ne devant pas être utilisée. Plante messicole, elle est en voie d'extinction en France dans les moissons où elle poussait autrefois parfois en abondance.